

អាំងដិចស - Index

- ចំពោះលោកអ្នកចង់រកពាក្យខ្មែរ សូមមើល អាំងដិចស « **ខ្មែរ - បារាំង** »
- ចំពោះលោកអ្នកបើចង់រកពាក្យបារាំង សូមមើល អាំងដិចស « **បារាំង - ខ្មែរ** » ។

ឧទាហរណ៍

ដើម្បី រកការពន្យល់នូវពាក្យ « **កង់** » (Anneau) នៅទំព័រ **27** នៃ ជំពូកទី **៥** (V) នោះត្រូវអាន ជាមុន នូវជំពូកនោះ ហើយបន្ទាប់មក ត្រូវរក ពាក្យនោះ នៅទំព័រ **២៧** ។

បើប្រើ **Internet** នោះគ្រាន់តែចុចលើព្រួញ **Next =>** ដែលនៅបន្ទាប់ពី **v-27** ហើយបន្ទាប់មក ត្រូវកែលេខទំព័រ ដែលសរសេរនៅលើ Ecran នៅបន្ទាត់ទី១ ខាងឆ្វេង ជា **xx** sur 78 មកជាលេខទំព័រ **27** sur 78 វិញ ។ រួចហើយទើបចុច Entrée ។

អាំងដិចស (index) បារាំង - ខ្មែរ

ភាសា ខ្មែរ	ភាសា បារាំង	ជំពូក-ទំព័រ
កង់	Anneau	V-27
អាបេលីអៀង ៖ កន្លះគ្រុប / គ្រុប	Abélien : demi-groupe / groupe	II-(30-33) ; VI-67
មិនសមហេតុសមផល (ការវិះគិត)	Absurde (raisonnement par l'absurde)	I-4
វិធីបូក (ការឌីណាល់)	Addition (des cardinaux)	III-6
ផ្ទៃក្រឡា	Aire	VII-68
ពិជគណិត ៖ ពង្រីក	Algèbre : extention	V-3 V-35
ពិជគណិត ៖ សមីការ	Algébrique : équation	V-52

ពីជគណិត ៖ កន្សោម	Algèbrique : expression	VII-81
ពីជគណិត ៖ អនុគមន៍	Algèbrique : fonction	VII-81
ប្រឆាំង ធ្លុះ (ទំនាក់ទំនង)	Antisymétrique (relation)	I-14
ការអនុវត្តន៍ ការបដិបត្តិ	Application	II-19
ការអនុវត្តន៍ ផ្សំ (បណ្តាក់) $h = g \circ f$	Application composée	II-23
ការអនុវត្តន៍ប្រាស	Application réciproque	II-22
ប្រហាក់ប្រហែល (តម្លៃ)	Approché (valeur)	VI-15
អាគុយម៉ង់ (នៃចំនួន កុំផ្លិច)	Argument (d'un nombre complexe)	V-44
ការតម្រៀបចំលាស់ (គឺវត្ថុខុសគ្នាទាំងអស់)	Arrangement	IV-3
ផ្គុំ	Associative	II-28
ស្វ័យស័ត្យ នៃ កំណើត	Axiome d'existence	II-4
ស្វ័យស័ត្យ នៃ អារស៊ីម៉ែត	Axiome d'Archimède	VI-67
ស្វ័យស័ត្យ នៃ កង់ទ័រ	Axiome de Cantor	VI-68
ស្វ័យស័ត្យ នៃ វិធីបូក	Axiome de division	VI-68
ស្វ័យស័ត្យ នៃ អនន្ត	Axiome de l'infini	III-14
ស្វ័យស័ត្យ នៃ ប៉េអាណូ	Axiome de Péano	III-49
ស្វ័យស័ត្យ នៃ ប្រជុំ	Axiome de réunion	II-4
ស្វ័យស័ត្យ នៃ សម្រាំង	Axiome de sélection	II-5
ស្វ័យស័ត្យ នៃ ជម្រើស	Axiome du choix	II-11

បាត នៃ លំហ វ៉ិចទ័រវ៉ៃល	Base d'un espace vectoriel	VII-6
បាតនៃ ប្រព័ន្ធ ឬ របៀបសរសេរ ចំនួន	Base d'un système de numération	III-43
ប៊ី ស៊ូត (ទ្រឹស្តីបទ នៃ ..)	Bezout (théorème de..)	IV-47
មាន លំដាប់ល្អ (សំនុំ)	Bien ordonné (ensemble)	III-27
ប៊ីសេចទីវ (ការអនុវត្តន៍)	Bijective (application)	II-23, II-24
ទ្វេធា (មេគុណ - រូបមន្ត)	Binôme (coefficients- formule)	IV-7
គោល (ក្រោម លើ) $a < x < b \Rightarrow$ a គឺ គោលក្រោមនៃ x ; b គឺ គោលលើ	Borne (inférieure, supérieure)	II-16
ដុំ មូល	Boule	I-7
បកតិសំខ្យា (នៃ សំនុំ)	Cardinal (d'un ensemble)	III-6
ថ្នាក់ សមមូល	Classe d'équivalence	I-12
ថ្នាក់ សមមូល សំណល់ ម៉ូឌុលូ p	Classe résiduelle modulo p	V-30
មេគុណ នៃ ពហុធា	Coefficients d'un polynôme	V-45
ប្រមូលផ្តុំ (ទំនាក់ទំនង)	Collectivisante (relation)	II-7
ត្រលប់ (កង - អង្គ)	Commutatif (anneau - corps)	V-27
ត្រលប់ (គ្រុប)	Commutatif (groupe)	II-31
ត្រលប់ (ច្បាប់ - ការធ្វើលេខ)	Commutative (loi - opération)	II-27
អាចប្រៀបធៀបគ្នាបាន (ចំពោះធាតុ)	Comparables (éléments)	II-15
កុំផ្លិច (ចំនួន)	Complexes (nombres)	V-4
កុម្ម៉ង់សង់ នៃ វ៉ិចទ័រមួយ	Composantes d'un vecteur	VII-6

ធាតុផ្សំ (z) ដោយ ពីរធាតុ (x, y) : $z = x * y$	composée de deux éléments	II-26
កុងត្រុយ ម៉ូឌុយឡូ	Congru (modulo une relation d'équivalence)	I-11
កន្សោម ធ្លាស់ ឬ កុងស៊ុយហ្គេ	Conjugué (quantité - nombre complexe)	V-43
ការជាប់គ្នា នៃ អនុគមន៍	Continue (fonction - continuité)	VII-11
ផ្ទុយគ្នា ទំនាស់គ្នា (ទ្រឹស្តី)	Contradictoire (théorie)	I-4
សញ្ញាណនៃ ស្វិត រួមគ្នា	Convergence d'une suite	VII-12
អនុសាធារ កូរ៉ូលែ	Corollaire d'une proposition	I-4
អង្គត្រលប់ មានលំដាប់	Corps (commutatif - ordonné)	VI-75
ការឆ្លើយត្រូវ	Correspondance	II-19
កើន (អនុគមន៍)	Croissante (fonction)	II-25
ចំនួន ដេស៊ីម៉ាល	Décimai : nombre	VI-7
ចំនួនដេស៊ីម៉ាល ដោយគ្មានទីបញ្ចប់	Décimal : illimité	VI-31
ចុះ (អនុគមន៍)	Décroissante (fonction)	II-25
មិនស្រប (ព្រឹត្តិការណ៍)	Défavorable (évènement)	IV-16
ដឺក្រេ ពហុធា	Degré (d'un polynôme)	V-45
ពាក់កណ្តាល គ្រុប	Demi-groupe	II-29
ដេរីវេ	Dérivée	VII-44
ឌីផេរ៉ង់ស្យែល	Différentielle	VII-52
ហំ នៃលំហ វ៉ិចទ័រវ៉ែល	Dimension d'un espace vectoriel	VII-7
ដាច់ពីគ្នា (សំនុំ)	Disjoints (ensemble)	III-6

ថាស់ (បើក)	Disque (ouvert)	I-7
ចម្ងាយ អឺគ្លីឌីអៀង	Distance euclidienne	VII-9
បំបែក * ធៀបនឹង ° បើ $z^{\circ}(x * y) = (z^{\circ}x) * (z^{\circ}y)$	Distributive (loi -- par rapport à un autre)	II-34
តួចែក	Diviseurs d'un nombre	IV-43
តួចែកនៃ សូន្យ	Diviseurs de zéro	V-27
លេខចែក	Division	III-39
ដែនកំណត់នៃអនុគមន៍	Domaine d'une fonction	II-22
បន្ទាត់កុំផ្លិច	Droite complexe	VII-3
បន្ទាត់ធរណីមាត្រ	Droite géométrique	VI-68
ចំនួន ឌីយ៉ាឌីក (ប្រភាគ - ចំនួន)	Dyadique (fraction, nombre)	VI-13
សមភាព	Egalité	I-8
ធាតុ នៃសំនុំ	Élément d'un ensemble	II-3
នប៉ុសកលិដ្ឋ	Élément neutre	II-27
សំនុំ	Ensemble	II-3
សំនុំ នៃបំណែក	Ensemble des parties	II-6
សំនុំ គុណ	Ensemble produit	II-6
សំនុំ ជើងលក្ខ	Ensemble quotient	II-12
សំនុំ ទទេ	Ensemble vide	II-6
ចំនួនគត់ធម្មតា	Entier naturel	III-13
ចំនួនគត់	Entier -nombre	V-19

ចំនួនរឿងទីប	Entier relatif	V20
សមីការពិជគណិត	Equation algébrique	V-52
អេគីប៉ូតង់ (សំនុំ)	Equipotents (ensembles)	III-3
សមមូល	Equivalence	I-8
សមមូល (ទំនាក់ទំនង)	Equivalence (relation d' ...)	I-11
លំហ មាន n ទំហំ	Espace à n dimensions	VII-6
លំហ មេត្រិក	Espace métrique	VII-9
លំហ តូប៉ូឡូស៊ី	Espace topologique	VII-16
លំហ វ៉ិចទ័រ	Espace vectoriel	VII-5
អិចស្ប៉ូណង់ស្យែល	Exponentielle	VII-92
ការពង្រីកពិជគណិត	Extension algébrique	V-3
ក្រៅ (ច្បាប់)	Externe (loi)	II-28
គ្រួសារ នៃ សំនុំ	Famille d'ensembles	II-13
ស្រប (ព្រឹត្តិការណ៍ នៅប្រូបាប)	Favorable (évènement)	IV-16
មានព្រំដែន (បកតិសំខ្យា - សំនុំ)	Fini (cardinal --, ensemble ...)	III-13
អនុគមន៍ បណ្តាក់	Fonction composée	VII-37 ; VII-61
អនុគមន៍ ដេរីវេ	Fonction dérivée	VII-44
អនុគមន៍ ពហុធា	Fonction polynôme	V-48
អនុគមន៍ប្រាស	Fonction réciproque	VII-40 ; VII-57
អនុគមន៍ ត្រីកោណមាត្រ	Fonction trigonométrique	VII-82

ប្រភាគ ដេស៊ីម៉ាល	Fraction décimale	VI-10
ប្រភាគ ឌីយ៉ាឌីក	Fraction dyadique	VI-13
ហ្គោស (ទ្រឹស្តីបទ នៃ...)	Gauss (théorème de ...)	IV-52
ទំហំ វាស់បាន	Grandeurs mesurables	VI-3
ក្រាប	Graphe	II-20
គ្រុប អាបេលីអៀង ឬ គ្រលប់	Groupe abélien ou commutatif	II-31
គ្រុបបំផ្លែង	Groupe de transformations	II-33
គ្រុប មានលំដាប់	Groupe ordonné	VI-69
អូម៉ូម៉ូរ្វីស	Homomorphisme	II-35
សម្មតិកម្ម	Hypothèse	I-4
ដដែល (ព្រៃមុតាស្យុង ឲ្យដដែល)	Identique (application ou permutation)	II-24
រូបភាពនៃសំនុំ [$f(X)$ រូបភាពនៃ សំនុំ X]	Image d'un ensemble	II-22
រូបភាពប្រាស នៃសំនុំ [$f^{-1}(X)$ រូបភាព ប្រាសនៃសំនុំ X]	Image réciproque	II-22
និមិត្ត [$i = (0,1)$ នៃចំនួន កុំផ្លិច]	Imaginaire (nombre..., partie ..., conjugué)	V-42
« នៅក្នុង » \subset ដោយន័យ ទូលាយ	Inclusion (relation d'inclusion)	II-4
សញ្ញាណ សន្ទស្សន៍	Indice	II-21 ; III-37
វិសមភាពត្រីកោណ	Inégalité triangulaire	V-44; VII-9
អនន្ត (សំនុំ) (ច្រើនឥតគណនា)	Infini (ensemble)	III-19
អនន្ត (ស្វ័យស័ត្យ ទៅ...)	Infini (axiome de l'....)	II-8 ; III-14

អាំងសេចស្យុង (ការអនុវត្តន៍ អាំងសេចទីវ)	Injection (application)	II-23
កង់សុចរិតបំផុត	Intègre (anneau)	V-27
ច្បាប់ក្នុង	Interne (loi)	II-25
ប្រសព្វ (នៃសំនុំ) $A \cap B$	Intersection (ensembles)	II-5
ចន្លោះ	Intervalle	II-18
ប្រាស (ប្រាស នៃ x គឺ x^{-1})	Inverse	II-31
ប្រាស (ការអនុវត្តន៍) ប្រាសនៃ f គឺ f^{-1}	Inverse (application)	II-24
មិនស្មើជ្រុង (ដូចជាចំនួនសូន្យ ចំពោះលេខចែក)	Irrégulier (élément...)	V-2
មិនស្មើជ្រុង (ចំនួនដេស៊ីម៉ាល $\Delta 9$)	Irrégulière (représentation décimale ...)	VI-44
អ៊ីសូម៉ូរ្វិស្ម	Isomorphisme	II-35
លែម	Lemme	I-4
លីមីត នៃ អនុគមន៍	Limite d'une fonction	VII-11; VII-24
លីមីត នៃ ស្វីត	Limite d'une suite	VII-10
លីមីតជា ទូទៅ	Limite généralisée	VII-21
លោការីត (អនុគមន៍)	Logarithme	VII-86
ច្បាប់ ផ្សំក្រៅ	Loi de composition externe	II-28
ច្បាប់ក្នុង	Loi de composition interne	II-26
ប្រវែង នៃ ស្វីត	Longueur d'une suite	III-38

តម្លៃ ដំឡើង	Majorant	II-16
ដែលអាចវាស់បាន (ទំហំ)	Mesurable (grandeur...)	VI-5
វាស់ទំហំ	Mesure des grandeurs	VI-4
មេត្រិក (លំហ)	Métriques (espaces...)	VII-9
តម្លៃ បញ្ចុះ	Minorant	II-16
មូឌុលនៃចំនួនកុំផ្លិច	Module d'un nombre complexe	V-43
ម៉ូណូតូន (អនុគមន៍ ឡើងរហូត ឬ ចុះរហូត)	Monotone (fonction)	II-25 ; VII-40
ធម្មតា (ចំនួនគត់)	Naturel (entier)	III-13
អវិជ្ជមាន (ចំនួន)	Négatif (nombre)	V-18
ធាតុ (នប៉ុសកលីង)	Neutre (élément)	II-27
ចំនួន	Nombre	V-14
កុំផ្លិច (ចំនួន)	Nombres (complexes)	V-41
ចំនួន ដេស៊ីម៉ាល (ធម្មតា)	Nombres décimaux (ordinaires)	VI-11
ចំនួន ដេស៊ីម៉ាលប្រើអនេក (D.D.I.)	Nombres décimaux illimités	VI-43
ចំនួន ប្រភាគ	Nombres fractionnaires	V-14
ចំនួន សនិទាន	Nombres rationnels	V-16
ចំនួន ពិត	Nombres réels	VI-43
ចំនួន រឿងទីប	Nombres relatifs	V-19
ចំនួន (អនុគមន៍ នៃ ...)	Numérique (fonction)	VII-25

ចំនួន (បន្ទាត់ នៃ)	Numérique (droite)	VI-7
ការធ្វើលេខ	Opération	II-25
ផ្ទុយនឹង (ផ្ទុយនឹង x គឺ $-x$)	Opposé	II-30
បូរណសំខ្យា (ចំនួន)	Ordinal (nombre)	III-38
មានលំដាប់ (អង្គ)	Ordonné (corps)	VI-76
មានលំដាប់ (សំនុំ)	Ordonné (ensemble)	II-14
មានលំដាប់ (គ្រុប)	Ordonné (groupe)	VI-67
លំដាប់ (តាមបំណែក ឬ ទាំងស្រុង)	Ordre (partiel ou total)	II-15
លំដាប់ (រឿងស្បង នៃ ...)	Ordre (relation d'...)	I-14 ; II-14
លំដាប់លើ Z	Ordre sur Z	V-23
ទិសដៅ	Orientation	V-19 ; VI-67
តួចែករួមធំបំផុត (PGCD)	P.G.C.D.	IV-43
ពហុគុណរួម តួចែកបំផុត (PPCM)	P.P.C.M.	IV-56
បំណែក (នៃ សំនុំ)	Partie (d'un ensemble)	II-4
ផ្នែក (ពិត ឬ និមិត្ត)	Partie (réel ou imaginaire)	VII-2
បំណែក (លំដាប់ នៃ....)	Partiel (ordre)	II-15
ប៉ាទីស្យង់ (នៃ សំនុំ)	Partition (d' un ensemble)	II-13
ប៉ាស្កាល (ត្រីកោណ)	Pascal (triangle de ...)	IV-10
ពែមុតាស្យង់	Permutation	II-24 ; IV-6
ផ្ទៃរាប (កំផ្លិច)	Plan (complexe)	VII-3

ពហុធា	Polynôme	V-45 ; VII-3
វិជ្ជមាន (ចំនួន)	Positif (nombre)	V-18
អាច (ព្រឹត្តិការណ៍ នៅប្រូបាប)	Possible (evènement)	IV-16
ឧបធារណ៍	Postulat	I-2
បឋម (ចំនួន)	Premier (nombre)	IV-56
ព្រឹមីទីវ (នៃអនុគមន៍)	Primitive (d'une fonction)	VII-68
គោលការណ៍ (រេគរ៉ង់)	Principe de récurrence	III-14
គោលការណ៍ រេគរ៉ង់	Principe de récurrence	III-14
គោលការណ៍ មិនអាចត្រូវផង និងខុស ផងនោះទេ	Principe du tiers exclu	I-4
ប្រូបាប	Probabilité	IV-15
ផលគុណ (នៃ បកតិសំខ្យា)	Produit (de cardinaux)	III-9
វិធី បណ្តាក់ (°) $f \circ g$	Produit de compositions	II-35
ផលគុណនៃ ទំហំ	Produit de grandeurs	VI-75
ផលគុណ (នៃសំនុំ)	Produit d'ensembles	II-6
ជំនឿនធរណីមាត្រ	Progression géométrique	VII-20
ការបណ្តាញវែង (នៃការអនុវត្តន៍)	Prolongement (d'une application)	II-23
ការស្នើ	Proposition	I-3
ស្វ័យគុណដែលអាចរាប់បាន	Puissance du dénombrable	III-37
និទស្សន៍ ទី n នៃ a គឺ a^n	Puissance d'un nombre	III-40

ផលចែក (ប្រហែល)	Quotient (approché)	III-40
ផលចែក នៃ សំនុំ ដោយវិទ្យាស្យង សមមូល R	Quotient d'ensemble	II-13
រឹស (ឫស) ការេ	Racine carrée	V-33 ; VI-25
ឫស ការេ	racine carrée	VI-26
សនិទាន (ចំនួន)	Rationnel (nombre)	V-23
សនិទាន (អនុគមន៍)	Rationnelle (fonction)	VII-80
ប្រាស (ការអនុវត្តន៍) ប្រាសនៃ g គឺ g^{-1}	Réciproque (d'une application)	II-22
ប្រាស (ទ្រឹស្តីបទ) នៃ $H \Rightarrow C$ គឺ $C \Rightarrow H$	Réciproque (d'un théorème) de $H \Rightarrow C$ est $C \Rightarrow H$	I-4
អត្រារង្វង់ (គោលការណ៍ ឬ ស្វ័យស័ត្យ)	Récurrence (principe ou axiome)	III-14
ពិត (ចំនួន)	Réel (nombres)	VI-42
អប្បិចស៊ីវ	Réflexive (relation)	I-9
ស្មើជ្រុង (ធាតុ)	Régulier(élément)	V-5
ស្មើជ្រុង (ចំនួនដេស៊ីម៉ាល $\Delta 0$)	Régulière (représentation décimale)	VI-44
វិទ្យាទីប (ចំនួន)	Relatif (nombre)	V-19
វិទ្យាស្យង ទ្វិភាគ	Relation binaire	I-8
ទំនាក់ទំនង « នៅក្នុង » \subset	Relation d'inclusion \subset	II-4
វិទ្យាស្យង លំដាប់	Relation d'ordre	I-14
ដៅចំណាំ (ទំហំ)	Repérage (des grandeurs)	VI-5
ដំណាង (នៃថ្នាក់ សមមូល)	Représentant (d'une classe d'équivalence)	I-12

ប្រជុំ (នៃសំនុំ)	Réunion (d'ensembles)	II-5
ស្កាលែរ	Scalaire	VII-6
សេរី ធរណីមាត្រ	Série : géométrique	VII-21
សម្រួល (ក្បួន.....)	Simplification (règle de ..)	V-6
សំនុំរង ឬ បំណែក	Sous-ensemble	II-4
សំនុំរង នៃ A សល់ពី B គឺ $A - B = C_A(B)$	Complémentaire d'un ensemble B par rapport à A	II-5
នៅនឹងមិនប្រែប្រួល (ស្វីត)	Stationnaire (suite)	III-38
រចនាសម្ព័ន្ធ ពីជគណិត	Structure algébrique	II-29
ស្វីត	Suite	III-37
សៀសេចទីវ	Surjective (application)	II-23
វិធីធ្លុះ	Symétrisation	V-6
របៀបសរសេរ នូវចំនួន	Système de numération	III-43
បន្ទាត់ប៉ះ	Tangente	VII-46
ទ្រឹស្តីបទ	Théorème	I-3
ទ្រឹស្តីបទ បឺហ្សូត	Théorème de Bezout	IV-47
គ្រង់ស៊ីទីវ (រឺឡាស្យុង)	Transitive (relation)	I-10
ត្រីកោណ ប៉ាស្កាល់	Triangle de Pascal	IV-10
ត្រីកោណមាត្រ (អនុគមន៍)	Trigonométriques (fonctions..)	VII-82
ឯកតា	Unité	II-31

ឯកតានៃរង្វាស់	Unité de mesure	VI-4
ឯកតាលំដាប់ $n + 1$ (គឺ មាន $n + 1$ ធាតុ)	Unité d'ordre $n+1$	III-43
ចំនួន អាប់សូលុយ	Valeur absolue	V-19
តម្លៃ ប្រហាក់ប្រហែល	Valeur approchée	VI-15
តម្លៃដេស៊ីមាល ប្រហាក់ប្រហែល	Valeur décimale approchée	VI-16
វ៉ិចទ័រ	Vecteur	VII-4
វ៉ិចទ័រវ៉ិយល (អនុគមន៍)	Vectorielles (fonctions)	VII-31 ; VII-46
វ៉ិចទ័រវ៉ិយល (លំហ)	Vectoriels (espaces)	VII-5
ទទេ (សំនុំ)	Vide (ensemble)	II-6
វ៉ិស៊ីណា	Voisinage	VII-14
សូន្យ	Zéro	II-30 ; III-6
សូន្យ នៃពហុធា	Zéro d'un polynôme	V-49